Bearcat UBC 9000 XLT



Uniden´s derzeitiger Top-Stationsscanner. Er könnte als das stationäre Gegenstück zum UBC 3000 XLT beschrieben werden. Allerdings mit diversen weiteren Möglichkeiten. Auch wenn der UBC 9000 XLT nicht unbedingt zur absoluten Topklasse gehört, so ist er sehr empfehlenswert. Wer kein SSB-Empfang benötigt, Kurzwelle unterhalb von 25 MHz sowieso lieber mit einem richtigen "Weltempfänger" hört, der wird mit diesem Modell viel Freude haben können. Besonders erwähnenswert ist der "Drehregler", der das absuchen z.B. von Frequenzen sehr einfach erledigen lässt. Das gibt einen irgendwie das Gefühl "am Radio zu drehen". (wird besonders von Anfängern geschätzt...)

Eine vorbildliche Bedienerführung lässt auch den Anfänger schnell mit dem UBC 9000 XLT vertraut werden. Aber auch die guten Empfängerdaten sollten nicht unerwähnt bleiben.

Ein Gerät, was einen rundum zufrieden stellen kann...

Technische Daten

Frequenzbereiche: 25-550 und 760-1300 MHz

Speicher / Kanäle: 500

Modulationsarten: AM(Flugfunk) FM, W-FM

Bänke: 10
Vorzugskanäle(Priorität) 10

bis 300

Suchlaufgeschwindigkeiten: Frequenzen pro

Sekunde

Frequenzschritte: 5,12.5,50 kHz

Stromversorgung(en): 220 Volt AC über

Netzgerät

Maße: 266x85x190mm

Gewicht: 1850 gramm

AE100T /Tuning / Service /

Alternative Modelle: Reparaturen. Info

hier!

Oft gestellte Fragen (FAQ)

zugelassen (CE) ja durchgehender Frequenzbereich: nein Flugfunk (AM): ja 900 MHz Telefonband: ja deutsche Bedienungsanleitung: ja Netzgerät / Ladegerät im Lieferumfang: eingebaut weiteres mitgelieferte Zubehör: auf Wunsch deutsche Anleitung auf Diskette leicht zu bedienen:(relativ...) ja Frequenzsuchlauf: ja

Besonderheiten:

DOT/Matrix Anzeige für 250 Alpha-Numerische Anzeige, <u>CTCSS</u>-Modul als Option erhältlich, Tonbandsteuerung: (nicht ganz einfach) ATT-Empfangsabschwächer, <u>Data-Skip</u>, Jog-Shuttle "zum Drehen"

© www.thiecom.de (Bremen / Germany) Tel. 0421-609850-0 Fax. 6007566